



FLOOR CLEANING MACHINES

Machines pour le
nettoyage professionnel
made in Italy



GAMME AUTO-LAVEUSES DE SOLS

E36

PEU ENCOMBRANTE, PRODUCTIVITE EXCELLENTE

AUTO-LAVEUSE DE SOLS AUTOTRACTEE



LI-ION
ENERGY+

MECHANICAL® LI-ION ENERGY+®

E36

AUTO-LAVEUSE DE SOLS AUTOTRACTEE

Peu encombrante, très productive

E36 est l'auto-laveuse de sols Eureka dédiée à l'excellence du nettoyage des environnements très congestionnés.

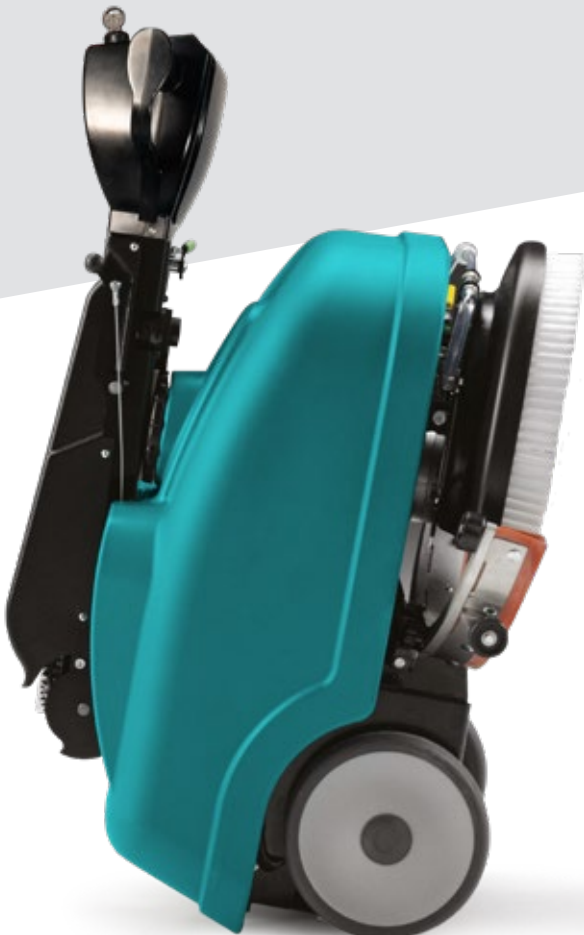
Elle est pensée pour être utilisée avec simplicité par quiconque, les dimensions sont compactes, les commandes intuitives et les prestations optimales.

Avec ses réservoirs de 14 et 16L (pour eau propre et eau sale), elle a la capacité de déverser – rigoureusement depuis le centre de la brosse – toute l'eau nécessaire pour obtenir un nettoyage complet.

La productivité horaire de la machine est de 1.250m²/h, elle est particulièrement conseillée pour la gestion des superficies de 200 à 1.500m².

Selon vos préférences et vos exigences de travail, la E36 est disponible en version à câble (CABLE), ou avec une batterie 12V qui permet 1h40 de travail continu, afin de se déplacer dans l'espace sans un câble d'alimentation qui pourrait limiter l'action et la productivité. La possibilité d'installer une batterie à lithium simplifie encore davantage les exigences déjà réduites d'entretien de la machine et réduit les temps de charge pour une machine toujours prête à l'emploi.

Pliable et facilement transportable, la E36 est l'auto-laveuse compacte à ne pas manquer pour une utilisation diversifiée, par exemple dans le cas de plusieurs travaux de nettoyage en une journée qui doivent être réalisés chez plusieurs clients différents.



DIFFUSION DE LA SOLUTION NETTOYANTE



Pour une meilleure distribution, la solution nettoyante est déversée sur le sol à partir du centre de la brosse. Les 360mm de diamètre de la brosse permettent de nettoyer même les espaces les plus étroits et congestionnés.

CHROME®



La machine est disponible avec châssis et petites pièces métalliques en acier INOX pour une plus grande résistance aux environnements corrosifs.

VIDANGE FACILE



Les réservoirs sont amovibles et faciles à transporter, ils sont conçus avec une attention particulière aux détails, pour en faciliter le remplissage, la vidange et le nettoyage.

DIMENSIONS COMPACTES



La machine peut être facilement repliée sur elle-même par commodité et souci de stockage, afin de faciliter son transport, même dans des véhicules à capacité réduite.

VERSION LI-ION

La E36 est disponible aussi avec batterie au lithium-ion, plus durable et facile d'entretien qu'aucune autre batterie. Un chargeur spécial à charge rapide raccourcit drastiquement les temps morts de recharge



SECURITE

Pour une plus grande sécurité, la E36 est fournie avec une clé de contact. Le moteur de la brosse et le système électrique sont protégés par un fusible spécial réarmable qui interrompt momentanément l'alimentation en cas d'anomalie.



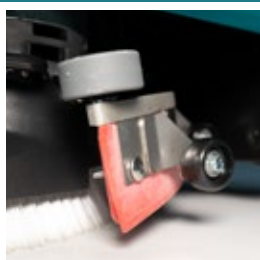
ERGONOMIQUE

La prise en main ergonomique réduit la fatigue et rend le travail de nettoyage plus facile. Toutes les fonctions de la machine s'activent par de simples interrupteurs lumineux, disposés de façon très visible.



SECHAGE D'EXCELLENCE

Un suceur spécial permet un séchage parfait en toute circonstance et élimine le risque de chutes accidentelles.



DESIGN INTELLIGENT

Le réservoir de récupération, avec une poignée intégrée est facile à enlever et transporter. Les tubes d'aspiration d'air et d'eau sont protégés dans le cadre de la barre et connectés au réservoir avec un mécanisme à encastrement et un joint en silicone.



M - MECHANICAL



MECHANICAL®

Les modèles d'auto-laveuses en version M (Mechanical) suivent la philosophie « Electronic-Free » qui se traduit par des fonctions à actionnement mécanique. Il en résulte des machines très simples à utiliser et entretenir, adaptées aussi aux opérateurs non-experts.

VERSIONS

E36 AGM (batterie de 12V, 1h40 d'autonomie de travail)
E36 LI-ION (avec batterie à lithium-ion de 12V, 1h40 d'autonomie)
E36 CABLE (à câble, autonomie d'utilisation illimitée)

ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION

Restaurants, cuisines, gymnases, piscines, vestiaires, bars, hôpitaux, clubs, petits établissements de production, commerces alimentaires de tous types, bureaux, établissements commerciaux et toutes autres surfaces de petites et moyennes dimensions.

SURFACES TRAITABLES

Céramique, marbre, ciment, linoléum, grès vitrifié, caoutchouc, quel que soit le degré de salissure.

	AGM	LI-ION	CABLE
PISTE DE NETTOYAGE	360 mm	360 mm	360 mm
VITESSE D'AVANCEE	3,5km/h	3,5km/h	3,5km/h
PRODUCTIVITE HORAIRE	1.260 m ² /h	1.260 m ² /h	1.242 m ² /h
CAPACITE RESERVOIR SOLUTION	14 L	14 L	14 L
CAPACITE RESERVOIR DE RECUPERATION	16 L	16 L	16 L
PRESSION DE LA BROSSE	26 kg	26 kg	26 kg
TENSION D'ALIMENTATION	12 V	12 V	230 V
POIDS	63,5 kg	43,5 kg	41 kg
DIMENSION SANS SUCEUR	680x450x 1.000 mm	680x450x 1.000 mm	680x450x 1.000 mm
LARGEUR SUCEUR	450 mm	450 mm	450 mm

PLUS



MECHANICAL®



LI-ION ENERGY+®



LINATEX/OLIRES®



CHROME®



ONEPASS®

GUIDON ERGONOMIQUE / SUCEUR PARABOLIQUE ET REGLABLE
/ STOCKAGE FACILITE / RESERVOIRS AMOVIBLES / DIFFUSION
DU DETERGENT DU CENTRE DE LA BROSSE / FILTRE SOLUTION
NETTOYANTE ACCESSIBLE, ANTI-ENGORGEMENT



EUREKA S.p.A. Unipersonale
VIALE DELL' ARTIGIANATO N. 30/32
35013 CITTADILLA (PD) ITALY
TEL +39 049 9481800 - FAX +39 049 9481899
INFO@EUREKASWEEPERS.COM
WWW.EUREKASWEEPERS.COM

